(19)日本国特許庁(JP)

## (12) 公開特許公報(A)

(II)特許出國公復番号 特期2000-112824 (P2000-112824A)

(43)公開日 平成12年4月21日(2000.4.21)

(51) Int.Cl.*		識別記号	PI			デーマフート* (参考)
G06F	12/14	320	G06F	12/14	320C	5B017
	12/08	5 1 5		12/06	515H	5 B O 2 5
GIIC	16/02		G11C	17/00	601E	5 B 0 6 0

## 審査開求 未請求 請求項の数5 OL (全22頁)

<b>特惠平10-282527</b>	(71)出題人	000003078
		株式会社東芝
平成10年10月5日(1998.10.5)		存奈川県川崎市幸区堀川町72番地
	(72) 免明者	田中 ●幸
		神奈川県川崎市幸区堀川町580番1号 株
		式会社東芝半導体システム技術センター内
	(72) 発明者	助川博
		神奈川県川崎市幸区場川町580番1号 株
		式会社東芝半導体システム技術センター内
	(74) <del>(230</del> A	100089161
		<del>介理士</del> 外川 娄明
		7-9-1 77/1 <del>2</del> -9
		<b>具要有许知</b> 了
		平成10年10月 5 日 (1998. 10.5) (72)発明者

## (54) 【発明の名称】 メモリシステム

(57)【要約】

【碑題】 フラッシュメモリカード等の利用に際し、著作権の保護が確保されるメモリシステムを提供する。

【解決手段】 着脱可能な記憶媒体と前記記憶媒体中に 格納されたデータを使用するメモリシステムにおいて、 前記記憶媒体には前記記憶媒体を個別に臨別するための 個別情報が保持され、前記記憶媒体中に格納されるデー タを使用する際は、前記記憶媒体の個別情報を必要とす ることを特徴とするメモリシステム。

